箱をあけたらこの冊子をチェック!

TOSHIBA 東芝 HDD&DVD レコーダー VARDIA

RD-S600 RD-S300



手順にそって準備をしましょう!

テレビとの接続から、録画予約が簡単・便利な 番組表の設定までが、いっきにできちゃいます。

お使いをなるとき医は・・・



電源を「入」にしたとき

●電源を入れたあと、画面が表示されるまでに少し時間がかかりますが、 そのままお待ちください。

番組表について

● 番組表データ取得後でも、電源を入れたあと約5分間は、デジタル放送の番組表の一部が表示されない場合があります。

このような場合は、一度番組表を閉じて、約5分以上待ってから、もう一度番組表を表示してみてください。詳しくは→31ページをご覧ください。

本体表示窓にメッセージが表示されたとき

● 本体表示窓には「ALERT」や「DEPGT」などのメッセージが、本体の状態に合わせて表示されます。表示されるメッセージに関しては→④操作編 22 ページ「エラー表示/メッセージについて」をご覧ください。

本体表示窓に「EROOO1」などのエラー表示が頻繁に表示されるときは、→③接続・設定編、または④操作編の裏表紙に記載されている「東芝 DVD インフォメーションセンター」または「RD シリーズサポートダイヤル」にお問い合わせください。その際、「エラー表示が頻繁に表示される」とご相談ください。













関連参考ページ : ▶④操作編 71 ペ-

どんな DVD ディスクが使えるの?どれを使えばいいの?の巻



DVD ディスクは用途に 合わせて選ぶのがおすすめじゃ!



用途はディスクの「記録 モード」にも関係あり!

DVD ディスクを使って録画す る前に、必ず覚えて欲しいのが DVD ディスクの「記録モード」 についてじゃ!

本機では

[DVD-RAM] [DVD-R] [DVD-RW]

の各 DVD ディスクに録画が 可能だよ!

僕のおすすめはホコリやキズに強い カートリッジ付き ĐVĐ-RAM!



DVD-RW 0



DVD ディスクを使用する前に、記録モードを決める必要があ るのじゃ!

「VR モード*」と「Video モード*」のどち



※ 例えば番組を録画したあとに、たくさんの編集機能を使いたいときは「VR モード」にしてディスクを使います。

多くの DVD ブレーヤーなどでも DVD ディスクを再生したいときは、「Video モード」で使います。 注意!本機は Video モードの DVD ディスクに直接録画することはできません。いったん内蔵 HDD に録画したあとに、Video モードの DVD ディスクにダビングし



ディスクを購入するときは相談してみよう!

はじめて本機をお使いになるときは、DVD ディスクを購入するときも迷いがち。そんなときは販売店の係員さんに相 談するのも手だよ!用途を伝えておすすめのディスクを選んでもらってもいいね! また、各 DVD ディスクメーカーのホームページで、本機対応ディスクを確認するのもおすすめ。

関連参考ページ: →4操作編 50 ページ~



RD にはまだまだ便利な機能がたくをんあります!

便利にお使いいただくために、まずは準備をしましょう! つぎのページから、番組表を使って録画するまで一通り使いこなせるよう、 基本的な接続や設定について説明していきます。

手順 1はじめに

- このたびは東芝 HDD&DVD レコーダーをお買い上げいただきまして、まことにありがとうございます。
- ●保証書を必ずお受け取りになり、内容をご確認の上、たいせつに保管してください。
- ●製造番号は品質管理上重要なものです。お買い上げの際には、製品の製造番号と保証書の製造番号が一致しているかご確認ください。
- インターネットによるオンライン登録または、同梱されております FAX 用紙によるユーザー登録にご協力ください。 (インターネットによるオンラインユーザー登録アドレス http://room 1 048.jp/) ユーザー登録をしていただいたお客様には、製品ソフトウェアのバージョンアップサービスなどのご案内をさせていただいております。



本機をお使いになる前に必ずお読みください

本書は、お使いのテレビと本機をつなぐ作業から録画予約のための番組表の準備までを、順を追って説明しています。記載の順にお読みください。 また、→ ③接続・設定編 5 ページ~「安全上のご注意」を必ずお読みください。



はじめに

アンテナ線やテレビとつないだり、本機の電源を入れる前に、ます確認と準備をしましょう!



手順 2

アンテナ・テレビとつなぐ

番組を録画したり、録画した番組を見るために、本機をアンテナ線やテレビとつなぎましょう (



手順 3

はじめての設定

本機の電源を入れたあと、お使いいただくための設 定をしましょう





番組表*の確認

簡単に録画予約ができる番組表の確認をしましょう

* ここで説明する本機の番組表とは、放送局などから配信される情報を利用して、テレビ放送の各番組名やチャンネル、時間帯などを、新聞の番組欄のように画面に表示するシステムです。番組表を使えば、製造予約が簡単にでき、番組情報も表示できます。



わからないとき・困ったときは…

本機のご使用でご不明の点は、インターネットのお客様サポートページをご覧ください。

http://www3.toshiba.co.jp/hdd-dvd/support/

- ・意匠、仕様などは改良のため予告なく変更することがあります。
- ・本書に描かれているイラスト、画面表示などは見やすくするために誇張、省略があり実際とは異なる場合があります。

箱の中身を確かめる



□の中に、チェックマーク「/」をつけてご確認ください。 欠品があるときは、お買い上げの販売店にご連絡ください。

□本体/1台	□ 同軸ケーブル (75Ω) / 1本
	本体のアンテナ端子と、テレビなどのアンテナ端子をつな ぐのに使います。
□ ワイヤレスリモコン/2本	□ モジュラー分配器/1個
(単4形乾電池/4個) ※小さいほうのリモコンは、「シンプルリ モコン」といいます。基本的な操作の ときに、お使いください。 「シンプルリモコン」については、「② 基本操作早わかり」をご覧ください。	データ放送の受信やペイ・ パー・ビュー番組の購入、 視聴などをする場合に使い ます。 詳しくは「③取扱説明書 接 続・設定編」をご覧ください。
□ 映像・音声接続コード/ 1 本	□ B-CASカード/ 1 枚
本体の映像・音声出力端子と、テレビの映像・音声出力端子とをつなぐのに使います。 黄色は映像信号用です。赤と白はそれぞれ	B-CASカードはデジタル放送受信契約のための受信者IDカードです。B-CASカードは付属の説明紙についています。
音声信号((赤)右チャンネル、(白)左チャン ネル)用です。	
■ 電源コード / 1本 き	②基本操作早わかり / 1 枚③取扱説明書 接続・設定編 / 1 冊④取扱説明書 操作編 / 1 冊⑤取扱説明書 応用編 / 1 冊□ BS・110度CSデジタル放送受信契約申込書一式

テレビで映る地上アナログ放送局を確かめる



お使いのテレビでは、どの放送局(地上アナログ放送局)が何チャンネルで映り、リモコンのボタン番号が何番で切り換わりますか? 下の表にメモしてください。

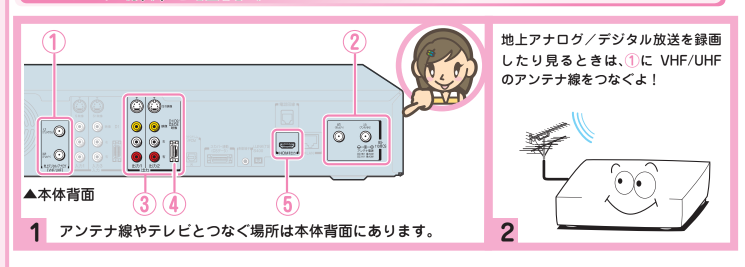
映っている放送局名	表示 CH と リモコンのボタン番号	映っている放送局名	表示 CH と リモコンのボタン番号
(例)NHK 総合	1CH / 1		CH/
	CH/		CH/

手順」はじめに

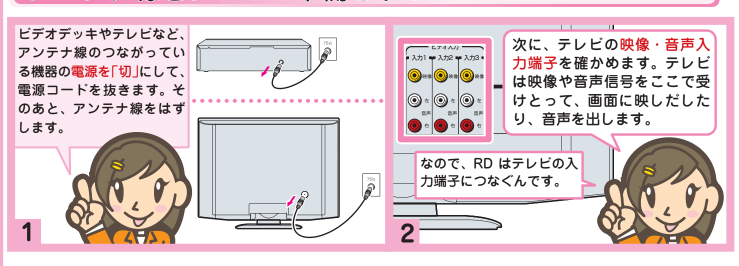
リモコンが使えるように準備をする



つなぐ場所を確認する



アンテナ線とテレビの準備をする



❸ は番号「0」です。

3 13

入力が終わったら 放送機 から指をはなして、設定 は終わりです。

電池を取り外すと、設定がり セットされます。その際は設 定しなおして欲しいワン!

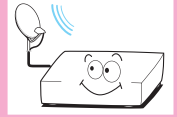
			(A)	
•	テレビメーカ-	-名	メーカー番号	١
	東	芝	00	1
6	松下	Α	01	
	松下	В	02	
,	日	立	03	
	日 三 シャープ	菱	04)
١,	シャープ	Α	05	3
2	シャープ		06	
١	日本ビクタ	_	07	
)	三洋	Α	08	l,
	日本ビクタ 三 洋 三 洋 ソ ニ N E	В	09	
6	ソニ	_	10	٦
	N E	С	11	
	富士通ゼネラ	シル	12	
	パイオニ	ア	13)
	エプソ	ン	16	3
- 6	7		(AB)	

テレビの電源の入/切、テレビの入力切換、テレビのチャンネル切換、音量調整ができるようになります。

※テレビの種類によっては、本機のリモコンで操作できない場合や、一部 操作できないボタンがあります。

関連参考ページ:→③接続・設定編82ページ

BS・110 度 CS デジタル 放送を録画したり見ると き は、②に BS・110 度 CS デジタル放送のアン テナ線をつなぐよ!



テレビの映像(黄)入力・ 音声(右(赤)/左(白) 入力端子や S1 入力端子 とつなぐときは、③を使います。



テレビの D 入力端子と、 つなぐときは、4 を使い ます。

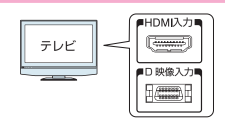
映像(黄)、S1 端子より もきれいな映像でたのし めるよ! (音声は「出力 2」の 音声(右(赤)/左(白)につなぎます。)



テレビの HDMI 入力端子に つなぐときは、⑥を使います。 端子のなかでも一番おすすめ で、きれいな映像と音声が楽 しめるよ!



関連参考ページ:→③接続・設定編「接続」章



お使いのテレビに 「HDMI入力」端子 や「D映像入力」端 子があるときは、ど ちらかでつなぐのが おすすめ!

とくにおすすめするのは HDMI 入力端子! 映像と音声に対応しているので、接続が 1 本のケーブルで済んじゃいます!





7

乗順2アンテナ・テレビとつた

見たい放送の種類(地上アナログ/地上デジタル、BS・110度デジタル放送など)によって、つなぎかたが違います。 各放送用のアンテナとつなぎましょう。

地上アナログ放送・・・・・・・・・ →8ページ 地上アナログ放送+地上デジタル放送・・ →10ページ 地上デジタル放送・・・・・・・・・ →9ページ BS・110 度 CS デジタル放送 ・・・・ →12 ページ



詳しいお知らせや説明は、➡③接続・設定編 16 ページ「各放送用受信アンテナとの 接続」をご覧ください。

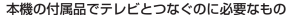
地上アナログ放送のアンテナとつなぐ

地上アナログ放送を見たり録画するために、地上アナログ 放送用アンテナとつなぎます。

本機とつなぐテレビの取扱説明書も合わせてご覧ください。

(1) ~ (2) の手順でつなぎます。

はずすときは、逆の②~①の手順ではずします。





同軸ケーブル(75Ω) 同軸ケーブルは 1 本付属してい

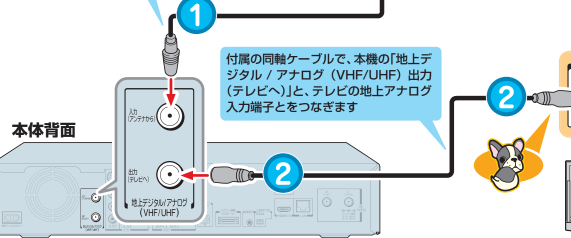
今までテレビやビデオデッキのアンテナ入力端子につな いでいた同軸ケーブルを、本機の「地上デジタル / アナロ グ(VHF/UHF)入力(アンテナから)」とをつなぎます。



地上アナログ放送用 VHF/UHF アンテナ



部屋の壁などにある アンテナ端子 (VHF/UHF 共用)







同軸ケーブル(付属品)のプラグ部分がテレビの VHF/UHF 入力端子と合わないことがあります。 その場合は、端子に合った市販の同軸ケーブルをお買い求めください。

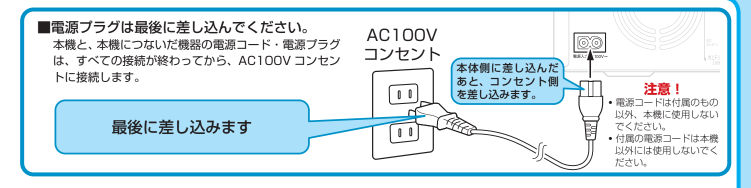


地上アナログ/デジタルのアンテナについては、→ ③接続・設定編 14ページ 「接続 のながれ(アンテナとの接続)」をご覧ください。



今まで使っていた、または市販の同軸ケーブルがF型コネクタータイプ のときは、本機につなぐときに工具を使って強く締めつけないでください。





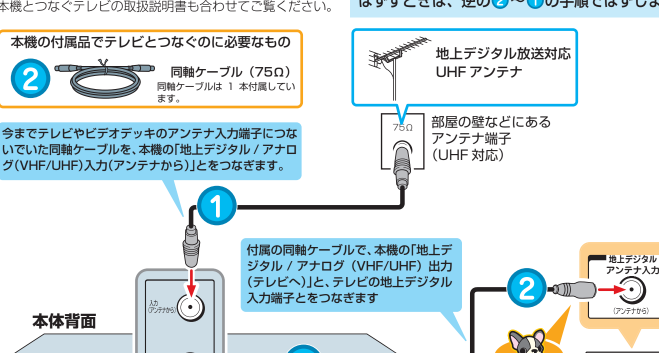
地上デジタル放送のアンテナとつなぐ

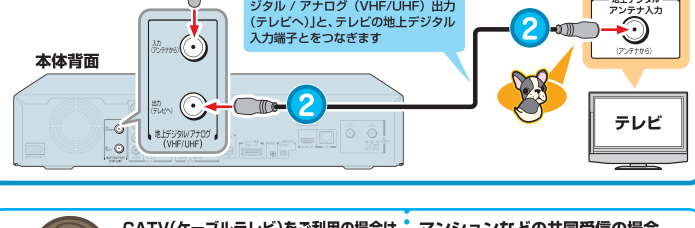
地上デジタル放送を見たり録画するために、地上デジタル 放送用アンテナとつなぎます。

本機とつなぐテレビの取扱説明書も合わせてご覧ください。

1 ~ 2 の手順でつなぎます。

はずすときは、逆の2~1の手順ではずします。







CATV(ケーブルテレビ)をご利用の場合は

CATV 会社 ホームターミナルやセットトッ プボックス (STB) を利用

各放送波の受信に、アンテナではなく CATV (ケーブル テレビ)のホームターミナル/セットトップボックス (STB) をご利用の場合は、→③接続・設定編 26 ページ 「CATV(ケーブルテレビ)チューナーとの接続」をご覧 ください。

マンションなどの共同受信の場合



共同受信の場合には、アンテナやアンテ ナ配線条件がさまざまであり、そのため 受信に必要な接続や設定もいろいろな ケースがあります。

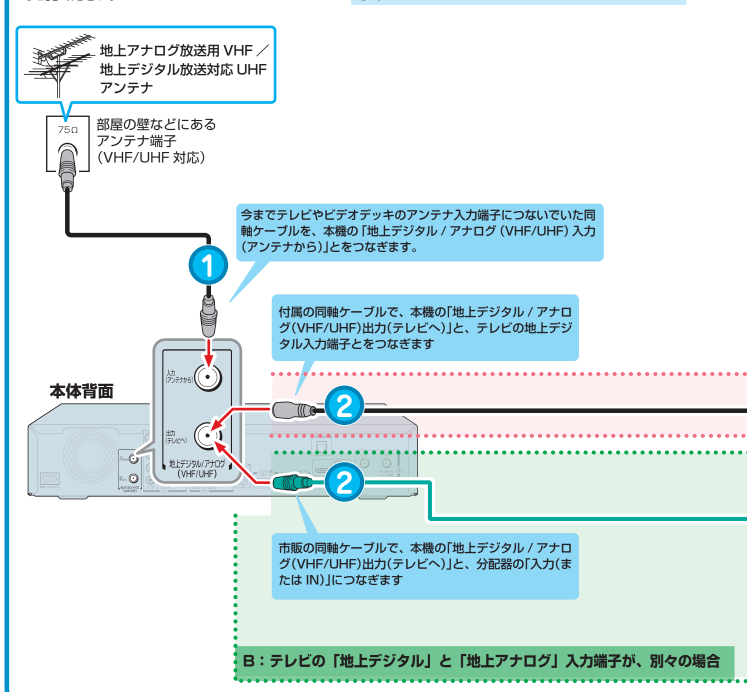
→3接続・設定編 18 ページ「各放送波の 信号が混合されているときやマンション などの共同受信の場合」で一例を挙げて 説明していますので、そちらもご覧くだ さい。

手順2アンテナ・テレビとつなぐ (Dista)

地上アナログ放送と地上デジタル放送のアンテナとつなぐ

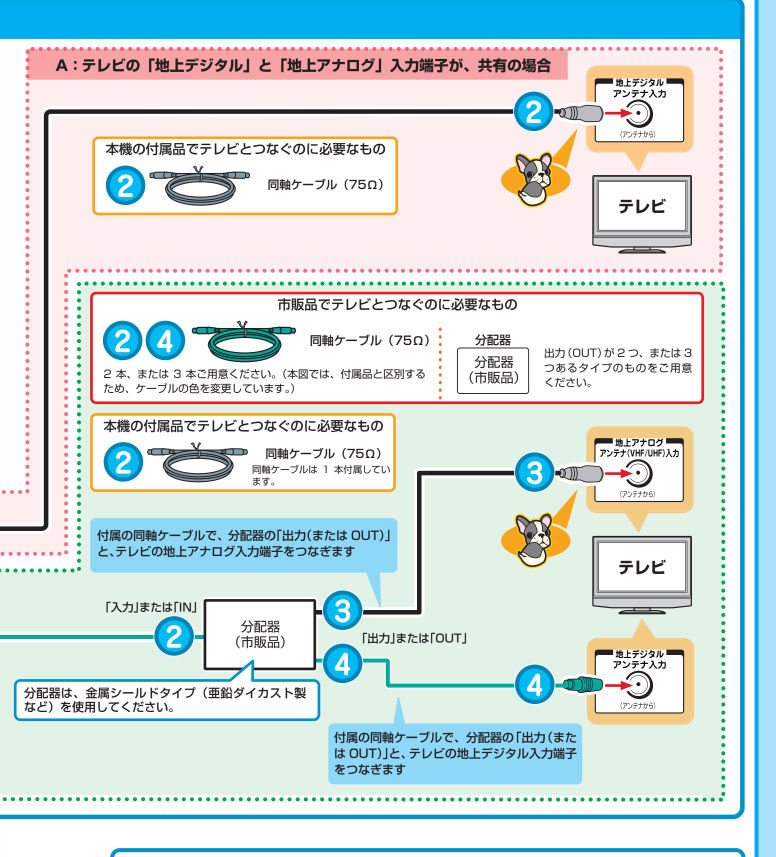
地上アナログ放送と地上デジタル放送を見たり録画するために、地上アナログ、地上デジタル放送用アンテナとつなぎます。本機とつなぐテレビの取扱説明書も合わせてご覧ください。

1~2(または1~4)の手順でつなぎます。はずすときは、逆の2~1(または4~1)の手順ではずします。





同軸ケーブル(付属品)のプラグ部分がテレビの VHF/UHF 入力端子と合わないことがあります。 その場合は、端子に合った市販の同軸ケーブルをお買い求めください。





地上アナログ/デジタルのアンテナについては、➡ ③接続・設定編 14 ページ「接続のながれ(アンテナとの接続)」をご覧ください。

手順2アンテナ・テレビとつなぐ (Dista)

BS・110 度 CS デジタル放送のアンテナとつなぐ

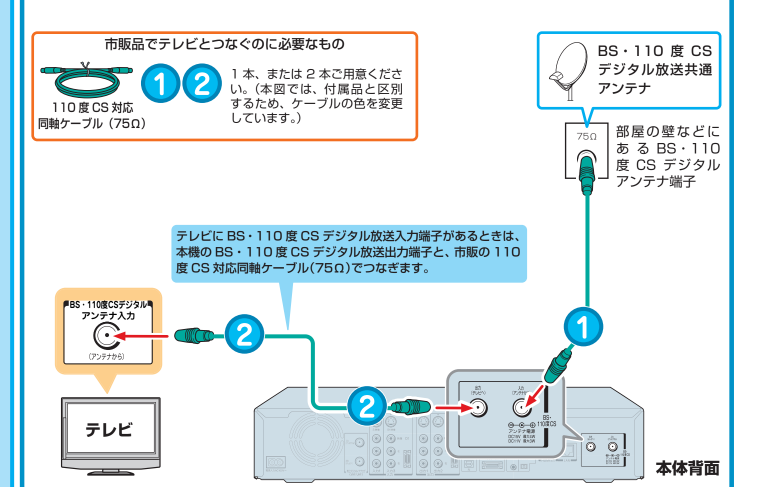
BS・110度 CS デジタル放送を見たり録画するために、

BS・110度 CS デジタル放送用アンテナとつなぎます。

本機とつなぐテレビの取扱説明書も合わせてご覧ください。

①~②の手順でつなぎます。

はずすときは、逆の②~①の手順ではずします。





BS・110 度 CS デジタル放送共通アンテナに電源を供給する設定をします。

➡ ③接続・設定編 44 ページ「BS・110 度 CS デジタル放送用アンテナ電源設定」をご覧ください。

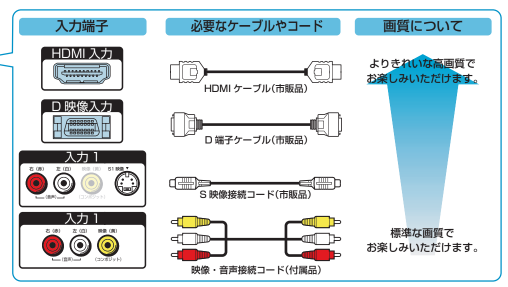
本機につなぐテレビの入力端子と画質について

テレビの背面などにある、映像や音声の入力端子をご確認ください。映像をよりきれいにご覧いただいたり、ハイビジョン映像をそのままの高画質でお楽しみいただくには、「HDMI 端子」または「D 端子」に対応しているテレビ、モニターやプロジェクターが必要です。つなぐ機器が HDMI 端子に対応しているときは、HDMI 端子につなぐことをおすすめします。



本機とつなぐ機器は、右図のような、「HDMI入力」、「D映像入力」や「入力1」といった、入力端子のいずれかが必要です。

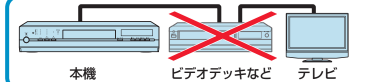
また、接続する入力端子によっては、専用のケーブルやコードが必要になります。



テレビとの詳しいつなぎ方やお知らせについては、→ ③接続・設定編 19 ページ 「接続のながれ (テレビとの接続)」をご覧ください。また、本機とつなぐテレビの取扱説明書も合わせてご覧ください。



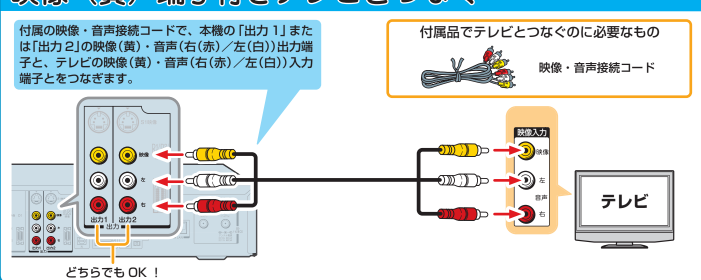
本機はハイビジョン放送に対応しています。ハイビジョン放送をそのままの画質でお楽しみになるには、「HDMI 入力」端子か D1 ~ D4 対応の「D 入力」端子があるテレビが必要です。



■本機とテレビは直接接続してください。

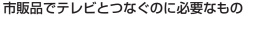
本機からの映像をビデオデッキ、ビデオ内蔵テレビ、セレクター、AV アンプなどを通してご覧になると、コピー防止機能によって正常な映像にならないことがあります。

映像(黄)端子付きテレビとつなぐ



手順2アンテナ・テレビとつなぐ (Dista)

S端子付きテレビとつなぐ



S 映像接続コード

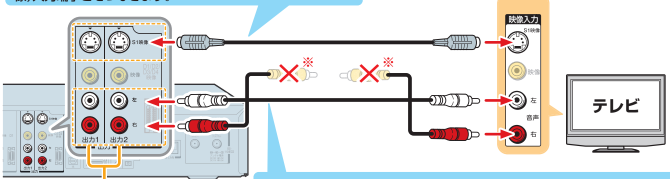
1本ご用意ください。

付属品でテレビとつなぐのに必要なもの



映像・音声接続コード

市販のS映像接続コードで、本機の「出力1」または「出力2」の「S1映像」出力端子と、テレビのS1映像(またはS映像S2映像)入力端子とをつなぎます。



どちらでも OK!

映像・音声接続コードで、本機のS1端子をつないだ出力(出力1または出力2)の音声(右(赤)/左(白))と、テレビの音声(右(赤)/左(白))入力端子とを接続します。

**S 映像接続コードを使用するときは、映像・音声接続コードの(黄)は、テレビの映像入力端子(黄)に接続しないでください。

D端子付きテレビとつなぐ

市販品でテレビとつなぐのに必要なもの



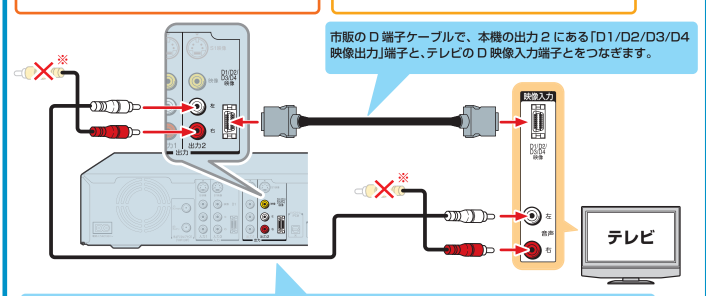
D 端子ケーブル

1 本ご用意ください。

付属品でテレビとつなぐのに必要なもの



映像・音声接続コード



映像・音声接続コードで、本機の「出力 2」の音声(右(赤)/左(白))と、テレビの音声(右(赤)/左(白))入力端子とを接続します。 ※D 映像接続ケーブルを使用するときは、映像・音声接続コードの(黄)は、テレビの映像入力端子(黄)に接続しないでください。

HDMI 端子付きテレビとつなぐ

市販の HDMI 接続ケーブルで、本機の「HDMI 出力」端子と、テレビの HDMI 入力端子とをつなぎます。

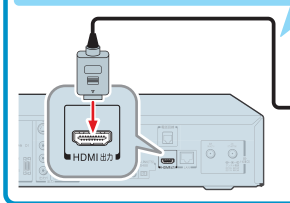
HDMI 端子は、映像と音声の両方の信号に対応しているので、接続が 1 本のケーブルで済みます。

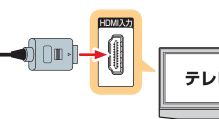




HDMI 接続ケーブル

1 本ご用意ください。





CATV(ケーブルテレビ)のチューナーとつなぐ



: 私の家は、CATV のチューナーを使っているのだけど、チューナーとはどうやってつなぐの?



:一般的に、CATV 用ケーブル端子につながっているコードと CATV BOX(チューナー)をつないだあとに、本機と CATV BOX(チューナー)をつなぎます。詳しいつなぎかたについては ➡ ③接続・設定編 26 ページ「CATV(ケーブルテレビ)チューナーとの接続」をご覧ください。つなぐときは、CATV 用チューナーの取扱説明書や、ご契約の CATV 会社の案内書もご覧ください。

お使いの AV アンプとつなぐ



: 使っている AV アンプとつなぐことはできるの?



・: 音声入力端子(赤/白)がある AV アンプや、デジタル入力(光)端子が対応している AV アンプ、また、 HDMI 入力に対応しているアンプとつないでお楽しみいただけます。それぞれ詳しくは ➡ ③接続・設定編 24 ページ「AV アンプとの接続」をご覧ください。また、AV アンプの取扱説明書もご覧ください。

マンションなどの集合住宅にお住まいのときは



:マンションのアンテナが共同受信のときはどうすればいいの?



:共同受信の場合、アンテナやアンテナ配線条件がさまざまで、そのため受信のための接続や設定もいろいろなケースがあります。お住まいのマンションなど集合住宅の管理会社などに、どの放送波(地上アナログや地上デジタルなど)が受信できるか最初にご確認ください。共同受信の場合のつなぎかたの一例を ➡ ③接続・設定編 18 ページ「各放送波の信号が混合されているときやマンションなどの共同受信の場合」に挙げています。ご参照ください。

接続していたビデオデッキでも番組の録画をしたいとき



: 今まで使っていたビデオデッキでも番組を録画したいんだけど…



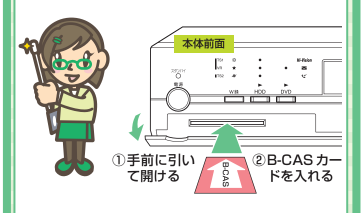
:テレビとつなぐときに「地上アナログ放送と地上デジタル放送のアンテナとつなぐ」(→10 ~ 11 ページ) のように分配器を追加してつなぎます。このとき、3 つ出力(OUT)がある分配器を使えば、「出力」の一つ をビデオデッキの VHF/UHF 入力端子につないで今までどおり番組録画ができます。

手順きはじめての設定

はじめての設定をする前に準備と確認をする

まず、B-CAS カード(付属)を本機 に入れましょう

B-CAS カードは、本機でのすべてのデジタル放送の 受信に必要です。本機は常に B-CAS カードを入れた 状態でお使いください。台紙から B-CAS カードをは ずし、本体前面の扉を開けて、B-CAS カード挿入口 に入れます。



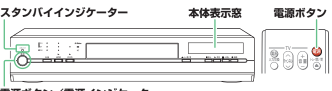
- ●付属の説明書をよくお読みください。
- ●B-CAS カードの登録を必ず行なってください。
- ●詳しくは、→③接続・設定編 34 ページをご覧くださ い。



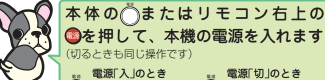
テレビで…

電源を入れて、本機をつないだ入力(例:ビ デオ1)に切り換えてください。

入力の表示は、テレビやつないだ端子によって異な ります。本機の画面が映るように切り換えましょう。



電源ボタン/電源インジケーター



電源「切」のとき

(点灯) ○ (消灯) (消灯) (点灯) 電源インジケーターとスタンバイインジケーターが、「入」、「切」で点灯/ 消灯します。

「切」の状態でも、リモコンからの操作(例:電源投入)を受け付けられま す。また、「切」の状態でも、必要な処理を内部で自動的に行なっている場 合もあります。

●アイコン一例

(下のようなアイコンが画面に表示されます)





電源入/切の前後などに、つないだテレビやモニ ターなどの画面右上に現れるマークは、本機がデー タの処理中であることの表示です。消えてから操作 してください。

画面にしたがって、はじめての設定をする

ご購入後、はじめて電源を入れると、「はじめての設定」画面が表示されます。画面の指示にしたがって進むと、 基本的な設定ができます。項目によっては、設定を行なわずに次に進むこともできます。



はじめての設定の項目別 難易度について

設定項目によって難易度があります。

★: 簡単 ★★: 普通 ★★★: ちょっと難しい 項目はすべて後から設定することができま す。環境に合わせて必要な設定をしていく ことを、おすすめします。

基本設定

「はじめての設定について確認」

- **→**「放送メディアの選択」
 - **→「テレビ画面形状の選択」**
 - →「録画機能の設定」
 - →「地域の設定」
 - →「基本設定完了の確認」

本機ネットワーク機能の設定 ★★★

「イーサネットの利用設定 |

- **→「ネット機能で設定する項目の確認」**
- →「ネット de ナビの設定」
- →「ネット de ダビングの設定」
 - →「アドレス / プロキシの設定」
 - →「iNET の利用設定」
 - →「おすすめサービスの利用設定」
- **→**「ネット機能の設定完了の確認」

地上アナログチャンネルの設定

「地上アナログチャンネル設定について確認」 →「地上アナログチャンネルサーチの設定」

→「受信 CH とチャンネル名の確認と登録」

→「地上アナログチャンネル設定完了の確認」

はじめての設定で使うリモコンの ボタンについて



ページボタン

画面のページを切り換え



方向ボタン

「//// 」を押すと、画面上のカーソルが移動しま す。項目を選ぶのに使います。

決定ボタン 選んだ項目が確定します。



戻るボタン

つ前の画面や、設定してい る項目の最初に戻ります。

◎ ◎ ◎ 番号ボタン

◯゛◯゛数字を入力するときや、番号 ◯ ◯ ◯ を選ぶときに使います。

28-77 1979-18 28-77 11/0 11/0 12/#

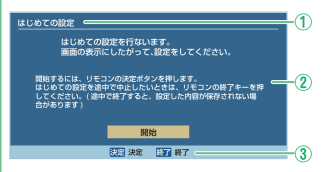
終了ボタン

設定項目を終了します(項目によっては、終了できないことがあり

設定によっては、文字を入力する ものがあるよ。文字の入力につい ては、→4操作編 28 ページ「文字 を入力する」を参考にしてね!



はじめての設定画面について



- ① 設定する項目名が表示されます。
- ② 設定する項目に関するメッセージや選ぶ 内容が表示されます。
- ③ 使えるリモコンボタンのガイドが表示され ます。

はじめて本機の電源を入れて起 動させたあとは、「はじめての設 定」画面が表示されるのじゃ。 むずかしそうって?

なぁに、画面のメッセージにし たがって行なえば、簡単簡単!

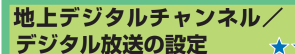


地上アナログ放送用番組表 (ADAMS) の設定

「ADAMS (番組表) の利用設定」

→「ADAMS(番組表)受信 CH 設定と受信確認」

→「ADAMS(番組表)設定完了の確認」



「デジタル放送の設定について確認」

- →「地上デジタル放送チャンネル設定の初期スキャン」
- →「データ放送用郵便番号の設定」
 - →「電話回線の設定」
 - →「デジタル放送用簡易テスト」
 - →「デジタル放送設定完了の確認」

現在時刻の

設定完了の

確認

確認

6

はじめての設定の準備は 終わったかな?

お使いの環境によっては、

不要な設定もあるけれど、

画面メッセージにした がって進めていけ

ば、最適な設定に

できるよ!





詳しい説明を読みながら、設定していきましょう!

手順8 はじめての設定 (Soft)

① 基本設定





メッセージを確認したあと、寒 を押す

2



設定する放送メディアを選び、® を押して「**ィ**」つける



本機につないだ各放送波用アンテナに合わせて「✔」をつけます。「✔」をつけた項目のみ、必要な設定をしていきます。

何も「✔」をつけなかったときは「①基本 設定」の次に「②本機ネットワーク機能の 設定」に進みます。



僕は全部つないだから、「✔」を全部につければいいんだね。

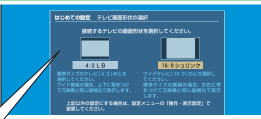


私は「地上アナログ」「地上デジタル」用のアンテナをつないだから「地上アナログ」と「地上デジタル」に「✓ トをつけるのね。



✓」をつけ終わったら【次に進む】を選び、⋈ を押します。

3



接続しているテレビの画面形状を選び、 寒を押す



縦と横の比率が4:3のテレビと接続した

ときは【4:3LB】を選びます。

縦と横の比率が 16:9 のテレビと接続したときは【16:9 シュリンク】を選びます。



僕はワイドテレビだから【16:9シュリンク】だね!



私はワイド型じゃない普通のテレビだから 【4:3LB】ね!





メッセージを確認したあと、項目を設定する



「DVD 互換モード」

内蔵 HDD に録画した番組を、多くの DVD プレーヤーやパソコンなどで見たいときは、Video モードの DVD-R/RW にダビングします。

ただし Video モードでは、音声は「主音声」か「副音声」のどちらかしか、記録できません。そのため、あとで DVD-R/RW(Video モード)にダビングする予定の番組は、音声を【入(主)】か【入(副)】にあらかじめ決めて録画します。



僕は DVD-R にダビングしたあと、ポータブル DVD プレーヤーでも見たいから【入(主)】か【入(副)】の設定が必要なんだね。ところで【入(主)】と【入(副)】の違いは?



例えば海外ドラマなどの二カ国語放送で、主音声が日本語で副音声が英語…といった番組は、DVD-R/RW(Video モード)にダビングするときに、どちらかの音声を選んでおく必要があります。

二カ国語放送の番組以外でも、DVD-R/RW (Videoモード) にダビング予定の番組は、【入(主)】か【入(副)】の設定が必要です。



「録画解像度設定」については?



「録画解像度設定」

録画のときに、設定した画質(モード/レート)にあわせて、最適な解像度で録画するか、できる限り高い解像度で録画するかの設定です。

サッカーや音楽など動きが激しい番組の録 画用には、最適解像度モードを選択することをおすすめします。

【最適解像度】

画質(モード/レート)によって、レート が高い場合は高い解像度が、低い場合は低 い解像度で録画されます。

※同じ画質(モード/レート)でも「DVD互換モード」の設定が【入(主)】か【入(副)】に設定して録画した番組と、【切】に設定して録画した番組では、異なる解像度が適応されます。

【高解像度】

LPモード同等の 2.0Mbps 以上の画質は、すべて最も高い解像度に固定されます。「DVD 互換モード」の設定に関係なく、同じ解像度で録画されます。

選び終わったら【次に進む】を選び、**愛** を押します。





メッセージを確認したあと、🕸 を押す



お住まいの地方を選び、寒を押す



次に【都道府県】、【地域】の順に進みます。



メッセージを確認したあと、寒 を押す



「①基本設定」が完了します。



お住まいの地域や環境によっては、 選んだ地域が適切でない場合があり ます。

- 例 1) マンション全体が CATV (ケーブルテレビ) に加入している場合。
- 例 2) 東京都多摩地域や八王子地域にお住まいの場合も、地域や環境によっては【23区】など近隣の地域名を選ぶと、映らなかった地上アナログ放送局が映るようになることがあります。
- →「③地上アナログチャンネルの設定」の手順 ② (23ページ)のチャンネルサーチ結果で、テレビで映っていた放送局が映らないことがある場合は、近隣の地域名を選んでみてください。

事順8 はじめての設定 (Soita)

② 本機ネットワーク機能の設定





メッセージを確認したあと、【利用する】または【利用しない】を選び、(練)を押す



【利用する】を選んだときは、本機のネット ワーク機能を利用するための設定に進みま す。

ネットワーク機能を利用するには、アンテナ・テレビとつなぐ以外に、**ブロードバンド常時接続環境に本機をつなぐ必要があります**。

本機のネットワーク機能設定は、あとで設定することができます。あとでするときは、 【利用しない】を選びます。設定する内容は、

→ 「本機のネットワーク機能の設定と変更について」(23ページ)でご確認ください。 ここでは、【利用する】を選んだときの説明をします。



【利用する】を選ぶのは、どんなとき?また、 どんなことができるようになるの?必要な 環境などを教えて!



本機のネットワーク機能には、パソコンを利用して本機を操作する「ネット de ナビ」や、インターネットを利用して番組表情報を取得する「iNET」などがあります。本機につないだスカパー!チューナーなどの番組も、番組表機能を使って録画したいときなどは、番組表の情報は iNET を利用するので【利用する】を選びます。

また、次の地域でお使いのときも、地上アナログ放送の番組表情報は iNET のみの対応になるため、【利用する】を選んでください。富山、福井、山梨、鳥取、島根、高知、徳島、宮崎、(2007年1月現在)

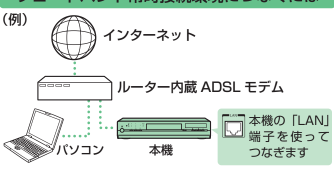


ネットワーク機能に必要な環境と、ブロードバンド常時接続環境につなぐ方法について簡略して説明します。

《必要な環境》

ブロードバンド常時接続の環境。 (ネット de ナビ機能を利用するときは、対応のパ ソコンが必要になります。)

ブロードバンド常時接続環境につなぐには

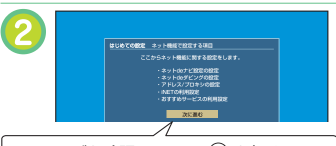




もっと詳しくネットワーク知りたいのだけ ど…



ネットワーク機能については、→⑤応用編「ネット接続設定」章で詳しく説明しています。また、ネットワーク機能をお使いになる上での注意やお知らせについても書かれていますので、必ずご覧ください。



メッセージを確認したあと、寒 を押す



メッセージを確認したあと、項目を設定する



ネット de ナビの設定を行ないます。

「本体名」

通常は設定を変える必要はありません。本機を複数台接続する場合は、それぞれ本体ごとに変更してください(半角英数字記号で15文字以内)。

「本体ユーザー名」

パソコンから本機にアクセスするための ID です。

「本体パスワード」

パソコンから本機にアクセスするための ID です。パスワードを入力すると「*」で表示されます。 パスワードを忘れたときは、新たなパスワードを入力 し、設定してください。

「本体ポート番号」

通常は設定を変える必要はありません。

うまく接続できないときや、機能の一部が働かないときに、 $2000 \sim 10000$ の間で変更します。

入力するときは、リモコンの『番号ボタン』を使って 入力します。



通常は「本体ユーザー名」と「本体パスワード」の設定だけを行ないます。項目を選んを選び、愛を押すと、文字入力画面が表示されます。文字入力については→④操作編28ページ「文字を入力する」をご覧ください。



基本的には「本体ユーザー名」と「本体パスワード」を設定すればいいんだね。文字は、キーボード画面にしたがって入力すればいいんだね。



「本体ユーザー名」と「本体パスワード」を 設定するときに、注意する点はあるの?



「本体ユーザー名」と「本体パスワード」は、 半角英数字記号 16 文字以内で、他人に知 られたり、容易に推測されないような、お 客様独自のものにしてください(避けた方 がよい例:で自身やで家族の名前、電話番号、 誕生日、住所の地番、車のナンバー、同じ 数字や記号の単純な並びなど)。



設定が終わったら【次に進む】を選び、 を押します。





メッセージを確認したあと、項目を設定する



ネット de ダビングの設定を行ないます。



ネット de ダビングとは?



ネット de ダビング機能は、対応する当社 製 HDD&DVD レコーダー(HD DVDド ライブ搭載機および VTR 一体型含む)が、 同一ネットワーク上にあるときに、ネット ワークを使って相互間ダビングができる機 能です。



うちには対応する機器があるから、ネット de ダビング機能を使えば、相互間ダビング ができるのね。



では、設定項目に関して説明します。

【受け付ける】

ダビングするときに選びます。

【受け付けない】

ダビングしないときに選びます。

「グループ名」(例:TOSHIBA)

複数台をネットに接続しているときのグループ名を 設定します。

「グループパスワード」

グループ名を設定したときに、パスワードを設定します。

【受け付ける】にしたときは、「グループ名」と「グループパスワード」は必ず設定してください。



「グループ名」と「グループパスワード」を 設定するときに、注意する点はあるの?

事順8 はじめての設定(Soft)



「グループ名」と「グループパスワード」は、半角英数字記号 16 文字以内で設定してください。また設定の際は、「本体ユーザー名」、「本体パスワード」と同様点にご注意ください。また、ネット de ダビングしたい機器同士は「グループ名」と「グループパスワード」は同じでなくてはなりません。



設定が終わったら【次に進む】を選び、፼ を押します。





メッセージを確認したあと、項目を設定する



アドレス / プロキシの設定を行ないます。



パソコンでインターネットにつなぐときに も必要な設定だね。



はい。本機のネットワーク機能もパソコンなどと同様に、ネットワークに接続するためには、本機にアドレスを割り当てる必要があります。また、お使いになる環境によっては、プロキシの設定も必要な場合があります。アドレス/プロキシの詳しい設定内容や、お知らせ・注意に関しては、→⑤応用編15ページ「設定項目(アドレス/プロキシ画面)」をご覧ください。

【使わない】

ネットワークの情報を手動で設定します。手動で設定する場合の詳しい内容は、→⑤応用編 15 ページ「設定項目 (アドレス / プロキシ画面)」をご覧ください。

【使う】

ネットワークの情報を自動的に取得します。 「DNS(自動取得)」

【使わない】

DNS サーバーアドレスを手動で設定します。手動で設定する場合の詳しい内容は、→⑤応用編 15 ページ「設定項目(アドレス/プロキシ画面)」をご覧ください。

【使う】

数値は自動的に設定します。



私はルーター内蔵の ADSL モデムを使っているのだけど、「DHCP (自動取得)」を【使う】に設定しておけばいいのかしら。



本機をつなぐネットワーク環境や、お使いのルーターにもよりますが、通常は【使う】にしておいて問題ありません。



「IPアドレス」、「サブネットマスク」、「デフォルトゲートウェイ」、「DNSサーバー」の数値は、自動的に設定されます(本機を接続するネットワーク環境によって、設定される数値は異なります)。

「プロキシサーバー」と「プロキシポート」の 設定は、ご契約・ご利用されているプロバイ ダやネットワーク環境によっては、設定や変 更が必要な場合があります。



設定が終わったら【次に進む】を選び、 を押します。





メッセージを確認し、【利用する】または 【利用しない】を選び、(業) を押す



地上アナログ放送の番組表や番組情報の取得先を「iNET」にするときは、【利用する】を選びます。



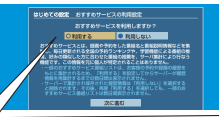
スカパー!チューナーをつないだときに番 組表機能を使いたいときも、「iNET」を選 ぶのね。



はい。ネットワーク機能設定の最初で説明 したように、iNETで地上アナログ放送の 番組表情報を取得する地域も【利用する】 を選んでください。

【利用しない】を選んだときは、手順 3 に 進みます。





メッセージを確認し【利用する】または【利用しない】を選ぶ



おすすめサービスは、他のRDユーザーの録画予約情報を元に、予約ランキング情報を知ることができたり、予約情報からお好みの番組をお知らせするなど、本機をさらに楽しくお使いいただくための機能です。



全国のRDユーザーにどんな番組が人気があるかわかるなんて楽しそうね!でも、個人が特定されたりしないのかしら?



集計情報を元に、個人の特定などがされる 心配はありません。安心しておすすめサービ ス機能をお使いください。また、放送番組か らちょっとしたクリップ映像がダウンロード できるサービスなどもあります。



おすすめサービスは楽しそうだね。僕は【利用する】を選んで、サービス機能を楽しもうかな。



選び終わったら【次に進む】を選び、 (2)を を 押します。



メッセージを確認したあと 🕸 を押す



「②本機ネットワーク機能の設定」が完了します。



本機のネットワーク機能の設定と変更について

本機のネットワーク機能を、はじめての設定で行なわずにあとで個別に設定する場合や、設定した内容を変更したいときは、以下の設定項目をご確認ください。

簡単な説明で接続と設定を行なう場合

- ① 本機をブロードバンド常時接続環境につなぐ(→③接続・ 設定編31ページ)
- ② イーサネット利用設定を確認する (→③接続・設定編 62 ページ)

本機のネットワークを利用するには、【イーサネット利用設定】は【利用する】を選んでください。

③ イーサネット設定のアドレス/プロキシの設定をする (→③接続・設定編 63 ページ)

【アドレス/プロキシ】の設定を行ないます。

詳細な説明で接続と設定を行なう場合

- ① 本機をブロードバンド常時接続環境につなぐ(→⑤応用編12ページ~)
- ② イーサネット利用設定を確認する (→③接続・設定編 62 ページ)

本機のネットワークを利用するには、【イーサネット利用設定】は【利用する】を選んでください。

③ イーサネット設定をする (→⑤応用編 14 ページ〜) 【ネット de ナビ / ネット de ダビング】、【アドレス / プロキシ】の設定を行ないます。

地上アナログ放送の番組表情報をiNETから取得する場合は、→③接続・設定編57ページ〜をご覧になり、 設定してください。

③ 地上アナログチャンネルの設定



ここでは地上アナログ放送の受信チャンネル(本機を通して映る放送局)を設定します。



はじめての設定 地上アナログチャンネル設定の項目
ここから地上アナログ放送のチャンネル設定をします。
・地上アナログチャンネルサーチの設定
・受信チャンネルとチャンネル名の確認

メッセージを確認したあと【次に進む】を選び、寒 を押す



はじめての設定 地上アナログチャンネルサーチの設定
お住まいの地域に合わせて、チャンネルを設定します。
お住まいの地域に合わせて、チャンネルを設定します。
お住まいの地域: [23区]
はいや限収さどで、お住まいの地域と要項服制が異なる可能性がある場合エチャンネルサーチを立てきるすずかします。
(チャンネルサーチに致かかのます)
チャンネルサーチしますか?

メッセージを確認したあと【する】を選び、 寒 を押す

手順8はじめての設定(Soft)



ここでは【する】を選ぶことをおすすめし ます。

地上アナログ放送の、チャンネルサーチが はじまります。しばらくお待ちください。



※画面には「受信 CH」で選んでいるチャンネルの、 現在放送中の番組が表示されます。 << 前を確認 次を確認 >>

チャンネルが映るか確認する



→5 ページ「テレビで映る地上アナログ放送 局を確かめる」で表にメモした放送局が映る か、チャンネル名がある(「未設定」となって いない)かなどを、確認します。

メモしたチャンネル(放送局)が映らないと きや、チャンネルを追加したり変更をしたい ときは、→25ページ「手順 3 で受信確認 できないチャンネルがあるときは… | をご覧 いただき、設定を変更します。

チャンネル名が(未設定)やスキップ設定 が【スキップ】になっていると、番組表で は表示しない設定になります。

テレビで映っていたチャンネルは、本機で も正しく映るように設定してください。

同じチャンネル名を二つ以上登録した場合 は、リモコン番号の一番小さいもののみ、 番組表に表示されます。チャンネル名は一 つだけ登録することをおすすめします。

問題がない場合は【チャンネル一覧に進む】 を選びます。





【チャンネル一覧に進む】を選び、(株定) を押す



メッセージを確認し、㈱ を押す



- √ / ♪ でページを切り換えて、地上アナ ログチャンネル一覧を確認できます。

【登録して次に進む】で 🙉 を押すと、「③ 地上アナログチャンネルの設定しが完了し ます。



メッセージを確認し、(株)を押す



「②本機のネットワーク機能設定」の手順 で iNET の設定で【利用しない】を選ん だときは、地上アナログ放送用の「ADAMS」 を利用した番組表の設定に進みます。



手順 ③のサーチ結果で、チャンネル名が(未 設定)と多く表示されるときは…

「①基本設定」の手順 ⑥ (→ 19ページ) で、お 住まいの地域や環境によっては、選んだ【地域】 が適切でない場合があります。

- 例 1) マンション全体が CATV (ケーブルテレビ) に加入し ている場合。
- 例2)東京都多摩地域や八王子地域にお住まいの場合も、地 域や環境によっては【23区】などを選ぶとすべての 局が映ることがあります。

テレビで映っていた放送局が映らないことがある 場合は、近隣の地域名を選んでみてください。



「はじめての設定」の地上アナログ放送の 受信 CH 設定と番組ナビの関係について

番組表の表示設定は、「はじめての設定」で行な う受信 CH 設定に合わせて自動的に変更します。 受信CHの設定は、はじめての設定で行なうこと をおすすめします。

手順 で受信確認できないチャンネルがあるときは…



- → 5 ページ「テレビで映る地上アナログ放送局を確かめる」で表にメモした放送局が映らないことがあります。
- ★映らない場合は、原因として以下の点などが考えられます
- ●お住まいが CATV(ケーブルテレビ)などにご加入の場合 放送電波の受信環境が悪い地帯や、マンションなどの集合住宅の場合、無料で CATV サービスが提供されていることが あります。この場合、CATV 会社によっては放送局のチャンネル割当が、通常と異なることがあります。
- お住まいが放送電波の交差する地帯の場合 放送電波が交差する地帯の場合、受信地域選択が複雑になるため、映るチャンネルが含まれないことがあります。
- ★以下の設定例を参考に、映らない放送局を映るようにしましょう

受信設定を変更する例1



住んでいるマンションの地域は東京都 23 区なんだけど、マンション全体が CATV からテレビ番組の受信サービスを受けているからかな?本機を通して見ると映らない放送局があるんだけど ...

■テレビで映る放送局

映っている放送局名	表示 CH と リモコンのポタン番号
NHK 総合	1 CH / 1
NHK教育	3 CH / 3
日本テレビ	4 CH / 4
TOKYO MX	14 CH / 5
TBS	6 CH / 6
フジテレビ	8 CH / 8
テレビ朝日	10 CH / 10
テレビ東京	12 CH / 12
TVK テレビ	42 CH / 13
テレ玉	38 CH / 14
チバテレビ	46 CH / 15

■本機で映る放送局(赤字の放送局が映らない)

映っている放送局名	表示 CH と リモコンのポタン番号
NHK 総合	1 CH / 1
NHK教育	3 CH / 3
日本テレビ	4 CH / 4
TOKYO MX	14 CH / 5
TBS	6 CH / 6
フジテレビ	8 CH / 8
テレビ朝日	10 CH / 10
テレビ東京	12 CH / 12
TVK テレビ	42 CH / 13
テレ玉	38 CH / 14
チバテレビ	46 CH / 15



この場合は、CATVが提供している放送局のリモコン番号と、本機の地域設定のリモコン番号が異なるので、手動で変更する必要があります。本機でも映るように変更してみましょう!

■受信チャンネルの変更手順



はじめての設定	≧ 受信	CH とチャンネ	ル名の確認[23区]		13 / 64
リモコン番号	と映って	いるチャンネル	ルが異なる場合は、	受信のとチ	キャンネル名を変更してください。
UED/番号	受信아	チャンネル名		スキップ	
13	13	(未設定)		スキップ	<< 前を確認 次を確認 >>>
					チャンネル一覧に進む
≪ 前を確認		決	記決定 💠 選択	戻る戻る	次を確認 ≫

号を選ぶ



ここでは変更例として、リモコン番号「13」で「TVKテレビ」が映るようにする説明で進めます。





【受信CH】に移動する



この例では、「受信 CH」が「13」に設定されています。

これを、方向ボタン (▲/▼) を押して「42」 に変更してください。



「42」はどこからでてきた数字なの?

手順8はじめての設定(bit)



→③接続・設定編 86 ページ「地域名と放送局一覧表」をご覧ください。東京 23 区で「tvk」(TVK テレビ) の「受信 CH」が「42」となっています。この数値に従って変更します。



あ!受信 CH の番号を変更したら、映らなかった放送局の放送中の番組が映った!



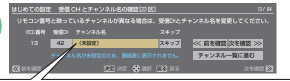
なるほど。リモコン番号「14」の受信 CHを「38」にすれば「テレ玉」、「15」 の受信 CHを「46」にすれば「チバテレビ」 が映るようになるんだね。

変更したいリモコン番号の「受信 CH」を 選んだあと、番号を方向ボタン(▲/▼) を押して変更していけばいいんだね。



そのとおりです。CATV などの場合、リモコン番号と受信 CHが、本機の設定内容と異なることがあります。この例ですと、CATV 会社から提供されている「TVK テレビ」はリモコン番号の 13 に設定されていますね。13 の受信 CH が本機の設定とは異なっているので、映らなかったというわけです。【受信 CH】を変更したあとは、【チャンネル名】を変更します。





【チャンネル名】を選び、寒 を押す



【地上アナログ [23区]】を選び、😥 を押す



【TVK テレビ】を選び、寒 を押す



「チャンネル名」に【TVK テレビ】が表示 されます。

次に右の【スキップ】を【受信】に変更し てください。



「スキップ」とは?



「スキップ」設定になっていると、せっかく受信 CH を変更して映るようになっても、そのチャンネルをとばして選局してしまいます。また、「スキップ」設定されているチャンネルは、番組表でも表示されません。【スキップ】から【受信】に変更します。





【スキップ】を選び、方向ボタン (▲/▼)で切 り換える



【受信】⇔【スキップ】が切り換わります。 【受信】に切り換えると、チャンネル名が 重複しているメッセージが表示されます。 ここでは ※ を押して、メッセージを消し てください。



どうすればいいの?



サーチした結果、本機の受信 CH 設定では 映らない受信 CH を、【スキップ】にします。 この場合、重複していて、さらに映らない のは、リモコン番号「7」、「9」、「11」です。 必ず【受信】から【スキップ】に変更します。 番組表では、同じチャンネル名が重複して いる場合、表示されるのはリモコン番号の 一番小さいもののみです。映らない重複し たチャンネルは、【受信】から【スキップ】 にしましょう。





不要なチャンネルを【スキップ】に変更する



ほかの映らない放送局も、同じ要領で「受信 CH」を変更してみてください。 変更が終わったら、【チャンネル一覧に進む】を選び、☞ を押して、次へ進みます。

受信設定を変更する例2



住んでいるマンションの地域は東京都23区で、マンション全体がCATVからテレビ番組の受信サービスを受けています。本機のリモコン番号と合っているのに映らない放送局があるのはどうして?

■テレビで映る放送局

映っている放送局名	表示 CH と リモコンのボタン番号
NHK 総合	1 CH / 1
NHK教育	3 CH / 3
日本テレビ	4 CH / 4
TOKYO MX	5 CH / 5
TBS	6 CH / 6
TVK テレビ	7 CH / 7
フジテレビ	8 CH / 8
チバテレビ	9 CH / 9
テレビ朝日	10 CH / 10
テレ玉	11 CH / 11
テレビ東京	12 CH / 12



CATVが提供している放送局の受信 CHを変更している可能性があります。この場合、本機と「受信 CH」の設定が異なるため、映らない「受信 CH」を CATV 側の同じ「受信 CH」に変更する必要があります。また、オートスキャンしなかったときなども、本機の初期状態で設定してある受信 CH と、実際の放送局の受信 CH が異なる場合は、変更が必要です。



では、TOKYO MX が映るようにしてみま しょう。

リモコン番号「5」の「受信 CH」を選んでください。





【受信CH】に移動する



変更したい「受信 CH」を選び、番号を変更します。

この場合、「受信 CH」の「14」を、リモコン番号と同じ「5」に変更します。方向ボタン(▲/▼)を押して変更しましょう。

■本機で映る放送局(赤字の放送局が映らない)

映っている放送局名	表示 CH と リモコンのボタン番号
NHK 総合	1 CH / 1
NHK教育	3 CH / 3
日本テレビ	4 CH / 4
TOKYO MX	5 CH / 5
TBS	6 CH / 6
TVK テレビ	7 CH / 7
フジテレビ	8 CH / 8
チバテレビ	9 CH / 9
テレビ朝日	10 CH / 10
テレ玉	11 CH / 11
テレビ東京	12 CH / 12



あ!映りました!



ほかの映らない放送局も、同じ要領で「受信 CH」を変更してみてください。また、「受信設定を変更する例 1」と同様に、【チャンネル名】、【スキップ】の設定も確認してください。

変更が終わったら【チャンネル一覧に進む】 を選び、寒を押して、次へ進みます。



地上アナログ放送の受信CH 設定について

地上アナログ放送の受信 CH 設定は、はじめての 設定以外でも設定や変更をすることができます。

→③接続・設定編 46 ページ「手動で地上アナログ放送のチャンネルを合わせる(変更)」をご覧ください。ただし、【チャンネル設定変更】で受信 CH を変更したときは、番組表の設定は連動して変更されません。その場合は、→③接続・設定編 59 ページ「番組表の表示チャンネルを追加/変更する」をご覧になり、番組表の設定を確認してください。

手順8はじめての設定(bital)

④ 地上アナログ放送用番組表(ADAMS)の設定





【利用する】を選び、寒)を押す



「②本機ネットワーク機能の設定」で「iNET」 の設定で【利用しない】を選んだときは、 ADAMS は【利用する】を選んでください。



「ADAMS」とは?



ADAMS= [TV-Asahi Data and Multimedia Service の略です。テレビ 朝日系列の地上アナログ放送の電波から送 信される番組表データを、アンテナを通し て自動受信します。そのため、テレビ朝日 系列が受信できない地域では、ADAMS か らの番組表データを利用できません。

(2007年1月現在、富山、福井、山梨、鳥取、島根、 高知、徳島、宮崎では、ご利用いただけません。また、 上記以外の地域でも、受信形態や電波の状態によっ て利用できない場合があります)





表示されている番号が、お住まいの地域で映 る、テレビ朝日系列のチャンネル番号かどう か、確認する。問題ないときは、緑のを押す



表示されている番号が異なる場合は、変更 します。方向ボタン(▲/▼)でテレビ朝日 系列のチャンネル番号に変更します。変更 が終わったら、寒を押して、次へ進みます。





【する】を選び、寒 を押す



【する】を選ぶと、ADAMS を利用した番 組表が利用可能か確認します。また、テレ ビ朝日系列のチャンネル番号に間違いない かの確認もします。確認が完了したら、完 了のメッセージが表示されます。【了解】を 押して、次に進みます。





メッセージを確認し、㈱津)を押す



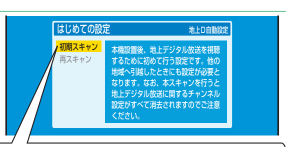
磨 を押すと、「④地上アナログ用番組表 (ADAMS) 設定」が完了します。

⑤地上デジタルチャンネル/デジタル放送の設定



メッセージを確認し、㈱ を押す



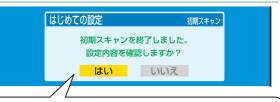


【初期スキャン】を選び、寒)を押す



初期スキャンがはじまります。初期スキャ ンには数分かかります。



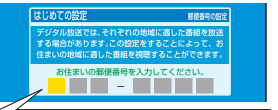


【はい】または【いいえ】を選び、寒を押す



【はい】を選んだときは、→③接続・設定編90ページ「地上デジタル放送の放送(予定)一覧表」をご覧になり、該当地域の各地上デジタル放送局名があるか確認します(ただし、一覧表は地上デジタル放送の放送予定を表したものです。表の内容は目安です。放送局の開局の状況などによっては、この表のとおりにならない場合があります)。スキャン結果を確認したあとは愛を押して、手順 ④ に進みます。



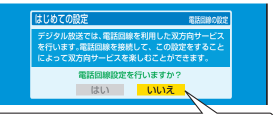


番号ボタンでお住まいの郵便番号を入力する



・本機をお使いになる地域の郵便番号を入力します。入力には『番号ボタン』を使います。入力したあとは 📾 を押して、手順 🕃 に進みます。

5

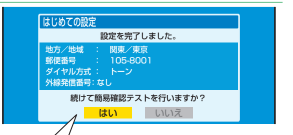


【はい】または【いいえ】を選び、寒 を押す



【いいえ】を選ぶと、電話回線の設定は行ないません。【はい】を選んだときは、電話回線の設定を行ないます。電話回線の接続と設定を必要とします。設定や詳しい内容については、→③接続・設定編 28、64ページ~をご覧ください。

6



【はい】または【いいえ】を選び、寒を押す



【はい】を選ぶと、デジタル放送関係の簡 易テストを行ないます。

【いいえ】を選ぶと、デジタル放送関係の 簡易テストを行ないません。

簡易テストを中止するときは 📾 を押して ください。

簡易テストの結果については、→③接続・ 設定編 73 ページ「デジタル放送の簡易確 認テストをする」をご覧ください。





メッセージを確認し、寒 を押す



☞ を押すと、現在時刻の確認画面が表示されます。時刻を確認したあと、☞ を押して、次に進みます。

8

はじめての設定完了のメッセージを確認し、寒 を押す



はじめての設定が完了しました。 はじめての設定は、あらためて行なうこと ができます。

詳しくは、**→**③接続・設定編 40 ページを ご覧ください。

手順4番組表の確認

番組表の設定の確認をする



見たいチャンネルは全部映るようになりましたか?

番組を録画予約するとき は、簡単に予約ができる 番組表が便利です! ADAMSをつかって「地上アナログ放送」の番組表データを取得するには、一日数回、決まった時間に受信するんだ。この受信時刻は設定で選ぶことができるよ



ADAMS で番組情報を取得できる放送波は、地上アナログ放送と BS アナログ放送(外部チューナー)です。 本機は BS アナログチューナーは内蔵されていません。 ちなみに各デジタル放送は、放送波に番組情報が含まれています。

例)地上アナログ放送の番組表を ADAMS で取得する場合

Marti を押す

「番組ナビトップ」が表示されます。

このとき「番組表」が表示されていたら、 を押して「番組ナビトップ」に戻るワン



世祖ナビ トップ		
番組表	Myジャンル番組リスト	お気に入り番組リスト
録画予約一覧	おすすめサービス 🌟	フシリーズ番組リスト
番組検索	人名検索	お知らせ
ライブラリ	キーワード設定	番組ナビ設定

【番組ナビ設定】を選び、寒を押す



| 「ADAMS 設定」の内容を確認する

受信時刻を変更するときは、受信時刻 1か2を選び、今を押します。

方向ボタン(**▲**/**▼**) で、受信時刻を変更できます。

変更が終わったら、画面下の【登録】を選び、 (株)を押します。



番組表のデータを受信する時刻です。

デジタル放送の番組表に抜けがある!?の巻



せっかく番組表が使えるようになった のに、チャンネルによっては歯抜け状 態に表示されるところがある~

どうして!?

電源を「入」にしたばかりのときな どは、一部番組表の表示が抜けちゃ うことがあるんだ。そんなときは…



いったん番組表を閉じて、しばら くしてから表示しなおすと、全部表示 されるようになってることがあるよ



スタンバイ……

それと、電源が「切」のとき表示窓 に「DEPGT」と表示していたら、デ ジタル放送全チャンネルの番組情報 を受信中なんだよ!

「DEPGT」と表示している ときも、本機の電源を「入」 にすることができるよ!

表示中に「入」にすると情報を取 得しきれていないことがあるか ら、注意してね。

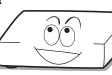


番組表には情報を更新する 機能があるんだね!

> 番組表に歯抜けの箇所があっても 「番組表更新」機能を使えば 表示されるようになるんだね!

詳しくは、

→4 操作編 65 ページを見 てね!





番組表をつかうコツは分かったかの?

さらに以下のときにも、番組表が正しく表示さ れないことがあるから注意しておくれ。

- ●「はじめての設定」が終わったあと
- ●電源を入れたすぐあと
- ●番組データの取得先が「ADAMS」のとき、 次のデータを受信するまでのあいだ

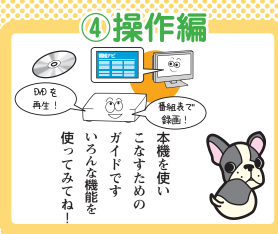
それでは諸君、立派に本機を使いこなし て、楽しい RD ライフを送るのじゃぞ!

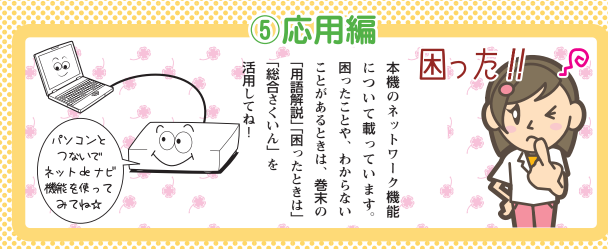
取の扱い説の明の書ののでで、案の内











たのしく、正しく使ってね!



株式会社東芝

デジタルメディアネットワーク社 〒105-8001 東京都港区芝浦1-1-1